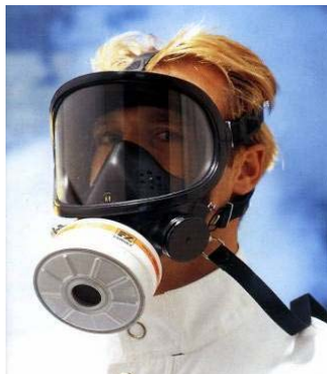


PROTECCIÓN RESPIRATORIA FERNEZ / WILLSON



**MASCARA FACIAL PANORAMASQUE**

Máscara completa facial fabricada en EPDM (etileno,propileno,dieno,manomero). 1 válvula de inspiración, 2 válvulas de exhalación y membrana fónica. Racord de conexión a filtros rosca DIN conforme norma EN 148-1. Juego de bridas regulables en elastómero negro. Amplio campo de visión, estanqueidad óptima. Visor en metacrilato. Confortable, ligera y de una gran comodidad respiratoria. Servicio unitario. Conforme a la norma CE EN 136

Código **SMFFMP**

Mismo modelo fabricado en silicona Código **SMFFMPS**



**½ MASCARILLA EPDM**

Máscara buconasal fabricada en EPDM (etileno, propileno, dieno, manomero) Para el uso según modelo de filtros tipo galleta de ajuste mediante rosca especial, o bien filtros tipo cartucho rosca DIN (mismos filtros que se utilizan con las máscaras faciales). Ligera y confortable. Servicio unitario. Certificadas conforme a la norma CE EN 140

Código **SMFMB1** versión rosca especial

Código **SMFMB1D** versión rosca DIN

Existen los mismos modelos en SILICONA

Código **SMFMB15** rosca especial en silicona

Código **SMFMB1726512** rosca DIN en silicona



**½ MASCARILLA PREMIER 6100 SILICONA**

Máscara buconasal con gran confort gracias a su borde de silicona. Válvulas de exhalación y de inhalación, sellado de máscara con bordes redondos y flexibles, dispone de orificio de sudoración.

Arnés estable de 4 puntos con correa de cuello ancha independiente.

Sistema "Click Fit" para la fijación de los filtros. Colocación segura gracias a un click audible. Servicio unitario. Certificadas conforme a la norma CE EN 140, EN 141, EN 143.

Dos tamaños M y L

Código tamaño M: **SMBMB1001575**

Código tamaño L.: **SMBMB1001576**

**½ MASCARILLA MX/PF 950**



Máscara buconasal fabricada en silicona con sello facial triple. Contacto cutáneo amplio y horizontal.

Arnés de 4 puntos con elástico ancho para una mayor distribución de la presión y confort. Dispone de válvula de eshalación delante de la boca.

Sistema "Click Fit" para la fijación de los filtros. Colocación segura gracias a un click audible. Servicio unitario. Certificadas conforme a la norma CE EN 140, EN 141, EN 143.

Código: **SMBMB1001558**



**FILTROS PROTECCIÓN RESPIRATORIA FERNEZ / WILLSON**
**FILTROS**

Los filtros deben ser elegidos en función de los tóxicos contra los que se desee proteger, del trabajo que deba efectuarse, del modo de ejecución y de la duración de la intervención, así como de los aparatos de que se dispone.

La protección de la vías respiratorias se efectuará mediante un filtro antigás cuando el riesgo se presente de forma gaseosa y un filtro antiaerosol cuando el riesgo se presenta bajo forma de partículas sólidas o líquidas.

Se aconseja con frecuencia asociar las dos funciones, en especial cuando se está en presencia de vapores, que a temperatura ambiente, pueden generar finas gotas.

Filtros cartucho rosca DIN. Filtros antigás de clase 2, antipolvo de clase 3. Certificados según normas Europeas EN141, EN143 y EN148 parte 1.

Filtros tipo galleta. Filtros para ½ máscara Fernez de clase 1, antipolvo de clase 2 y 3. Certificados según normas EN141 y EN143.

Filtros tipo "Click Fit" para ½ máscara Premier y ½ máscara MX/PF 950 de clase 1, antipolvo de clase 2 y 3. Certificados según normas EN141 y EN143.

La elección de los filtros se efectuará en base a la siguiente clasificación:

- Filtro tipo **A** para gas y vapores orgánicos emitidos por los disolventes cuyo punto de ebullición sea superior a 65°
- Filtro tipo **AX** para gas y vapores orgánicos emitidos por los disolventes cuyo punto de ebullición sea inferior a 65°
- Filtro tipo **B** gas y vapores inorgánicos
- Filtro tipo **E** dióxido de azufre y otros gases y vapores ácidos
- Filtro tipo **K** amoníaco y derivados orgánicos del amoníaco.
- Filtro tipo **P** partículas y aerosoles.

**FILTROS GALLETA**

- A1 Código **SMFFGA**
- A1B1 Código **SMFFGAB**
- A1B1P3 Código **SMFFGABP**
- A1P2 Código **SMFFGAP**
- B1 Código **SMFFGB**
- B1P3 Código **SMFFGBP**
- P3 Código **SMFFGP**


**FILTROS TIPO ROSCA DIN**

- A2 Código **SMFFCA**
- A2P3 Código **SMFFCAP**
- A2B2P3 Código **SMFFCABP**
- B2 Código **SMFFCB**
- B2E2P3 Código **SMFFCBEP**
- B2P3 Código **SMFFCBP**
- E2 Código **SMFFCE**
- E2P3 Código **SMFFCEP**
- K2 Código **SMFFCK**
- K2P3 Código **SMFFCKP**
- P3 Código **SMFFCP**
- A2B2E2K1 Código **SMFFCU**
- A2B2E2K1P3 Código **SMFFCUP**
- AX Código **SMFFCAX**


**FILTROS TIPO  
"CLICK FIT"**

- A1 Código **SMBMB1001619**
- A1P3 Código **SMBMB1001620**
- A2 Código **SMBMB1001577**
- A2P3 Código **SMBMB1001583**
- B1 Código **SMBMB1001578**
- B1P3 Código **SMBMB1001584**
- AB1 Código **SMBMB1001608**


**FILTROS TIPO  
"CLICK FIT"**

- AB1 P3 Código **SMBMB1001609**
- AE1 Código **SMBMB1001579**
- AE1 P3 Código **SMBMB1001585**
- K2 Código **SMBMB1001580**
- K2 P3 Código **SMBMB1001586**
- ABEK1 Código **SMBMB1001581**
- ABEK1 P3 Código **SMBMB1001587**